

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«08» августа 2024 г.

Регистрационный № 78-08-2024-013630



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение дополнительного образования «Санкт-Петербургская детская художественная школа №16»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ДЕТСКАЯ
ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ШКОЛА №16"

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1037835062550

ИНН: 7816172328

Место нахождения объекта защиты:

192007, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 46, к. 2 литера а, помещ. 1Н

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.09.1987

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	3

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	2528
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1.1. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) - приборы приемно-контрольные, пульта управления – 2 шт.; - пожарные извещатели: - ручные – 3 шт.; - дымовые 55 шт.; - провода, шлейфы; - ИБП – 1 шт.; - ЗИП – 5 шт. - вывод сигнала на ПЦО – есть. Ввод в эксплуатацию – 2014 г. 1.2. Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) - блок акустический – 2 шт.; - оповещатели световые – 9 шт.; - оповещатели звуковые – 7 шт.; - оповещатели речевые – 3 шт.; - ИБП – 1 шт.; - провода, шлейфы; - интеграция с АПС. Ввод в эксплуатацию – 2014 г.
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p>В соответствии положениям статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" расчетом оценивался риск гибели людей в случае возникновения пожара на объекте: СПб ГБУ ДО «Санкт-Петербургская детская художественная школа №16», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, наб. Обводного канала.,46, корп.2. В работе рассмотрены наиболее опасные сценарии развития пожара, исходя из количества эвакуирующихся людей, мест их размещения, удаленности от эвакуационных выходов, характера и объема пожарной</p>	

нагрузки, а также мест её размещения. В расчетных схемах учитывались пути движения людей, которые отвечают требованиям "Методики определения расчетных величин индивидуального пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности". Проведенные расчеты показали, что существующие объемно-планировочные, конструктивные, инженерные и организационно-технические решения системы обеспечения пожарной безопасности рассматриваемого объекта защиты обеспечивают безопасную эвакуацию людей. С учетом вышеизложенного, основываясь на результатах проведенных расчетов и обработке полученных данных, можно заключить следующее: вероятность эвакуации людей из здания составляет: $P_{э} = 0.999$; расчетная величина пожарного риска не превышает значение, установленное в статье 79 «Технического регламента о требованиях пожарной безопасности»

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Возможный ущерб имуществу третьих лиц складывается из стоимости личных вещей и учебных материалов сотрудников и обучающихся, оставленных на территории происшествия и пострадавших в его результате. Точной оценке не подлежит.
Приблизительно - до 1 млн.руб.

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Вне зоны ответственности СПб ГБУ ДО «Санкт-Петербургская детская художественная школа №16»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Вне зоны ответственности СПб ГБУ ДО «Санкт-Петербургская детская художественная школа №16»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Вне зоны ответственности СПб ГБУ ДО «Санкт-Петербургская детская художественная школа	Выполняется

		№16»	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Вне зоны ответственности СПб ГБУ ДО «Санкт-Петербургская детская художественная школа №16»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст. 89	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Вне зоны ответственности СПб ГБУ ДО «Санкт-Петербургская детская художественная школа №16»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1.1. Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) - приборы приемно-контрольные, пульта управления – 2 шт.; - пожарные извещатели: - ручные – 3 шт.; - дымовые 55 шт.; - провода, шлейфы; - ИБП – 1 шт.; - ЗИП – 5 шт. - вывод сигнала на ПЦО – есть. Ввод в эксплуатацию – 2014 г. 1.2. Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) - блок акустический – 2 шт.; - оповещатели световые – 9 шт.; - оповещатели звуковые – 7 шт.; - оповещатели речевые – 3 шт.; - ИБП – 1 шт.; - провода, шлейфы; - интеграция с АПС. Ввод в эксплуатацию – 2014 г.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ № 1-кв от 09.01.2024 "Об установлении противопожарного режима в учреждении". Приказ № 7-кв от 01.02.2024 "О соблюдении правил пожарной безопасности и назначении ответственных лиц за пожарную безопасность".	Выполняется